

АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ У ЧАЧКУ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

ПРИКАЗ ДОПРИНОСА РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ
ПРИМЉЕНО
Орг. јед. _____
Вредност _____
08. 12. 2017.
2922/1

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1. Име, име једног родитеља и презиме: Гордана, Мирчета, Шекуларац			
2. Звање: Доктор агрономских наука; Редовни професор			
3. Датум и место рођења, адреса: 20.11.1959., Лучани; Цара Душана 34, Чачак			
4. Установа и професионални статус: Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку; Редовни професор			
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: 1978/79-1983. године, Универзитет "Светозар Марковић" у Крагујевцу, Агрономски факултет, Чачак, смер - Општи, просечна оцена: 8,03 (осам и 3/100); <u>Дипломирани инжењер агрономије</u>			
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: 1984/85-1989. године, магистарске студије - Универзитет у Сарајеву, Пољопривредни факултет, студијски програм - Уређење пољопривредног земљишта, просечна оцена: 9,38 (девет и 38/100), научна област - Мелиорације земљишта; <u>Магистар пољопривредних наука</u>			
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: "Узроци нефункционалности Чачанског хидромелиорационог система"			
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: /			
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: "Однос интензитета ерозије и степена еродираности земљишта слива реке Каменице", 2000. године; <u>Доктор агрономских наука</u>			
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:			
енглески	чита добро	пише добро	говори задовољавајуће
11. Област, ужа област: Агрономија-Мелиорације			
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана): /			
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):			
А. Запослење: Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку, 1984- ;			
Б. Звања:			
• 12.11.1984-10.12.1989. године, <u>асистент-приправник</u>			
• 11.12.1989-16.05.1994. године, <u>асистент</u>			
• 17.05.1994-29.06.1998. године, <u>асистент (реизбор)</u>			
• 30.06.1998-16.10.2000. године, <u>асистент (реизбор)</u>			
• 17.10.2000-06.11.2005. године, <u>доцент</u>			
• 07.11.2005- 05.07.2007. године, <u>доцент (реизбор)</u>			
• 06.07.2007-10.05.2012. године, <u>ванредни професор</u>			
• 11.05.2012-30.01.2013. године, <u>ванредни професор (реизбор)</u>			
• 31.01.2013. године, <u>редовни професор</u>			
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: Српско друштво за проучавање земљишта			

II ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ	
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ	
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА	
1. Остварени резултати категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):	
а) укупно /	
б) од избора у звање /	
/	
2. Остварени резултати категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):	
а) укупно 10	
б) од избора у звање 3	
б) од избора у звање:	
1. Stojiljković, D., Šekularac Gordana , Jelić, M., Djurić, M., Komatina-Petrović, S., Trifunović, S. (2012): Arsenic levels in groundwater aquifer of the Neoplanta source area . Afr. J. Biotechnol., 11 (104), 16852-16862, ISSN 1684-5315©2012, Academic Journals, DOI: 10.5897/AJB12.2273. (IF ₂₀₁₀ =0,573)	
[M ₂₃ -3]	
2. Milosevic, D., Bokan, N., Brkovic, D., Pavlovic, M., Šekularac Gordana , Djuric, M. (2016): Effect of CaCO₃ on the Content Macro and Micro Elements in Soil Type Pseudogley . Rev. Chim. (Bucharest), 67 (5), 862-864, ISSN 0034-7752. (IF ₂₀₁₅ =0,956)	
[M ₂₃ -3]	
3. Ratknić, T., Milovanović, J., Ratknić, M., Šekularac Gordana , Subić, J., Jeločnik, M., Poduška, Z. (2017): Analysis of the profitability of the restitution of fire-affected beech forests in Serbia . Appl. Ecol. Env. Res., 15 (4), 1999-2010, ISSN 1589-1623, DOI: http://dx.doi.org/10.15666/aer/1504_19992010©2017, ALÖKI Kft., Budapest, Hungary. (IF ₂₀₁₆ =0,681)	
[M ₂₃ -3]	
Укупно из категорије M20 = 3xM₂₃=9 бодова	
3. Остварени резултати категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):	
а) укупно M ₃₃ = 42 + M ₃₄ = 18 ; Σ [M ₃₃ + M ₃₄]= 60	
б) од избора у звање M ₃₃ = 17	
б) од избора у звање:	
1. Djurić, M., Šekularac Gordana , Murtić, S., Krsmanović, M., Brković, D. (2012): The effect of CaCO₃ on the K content in oat leaf . Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 254-256, ISBN 978-99955-751-0-6, November 15-17, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.	
[M ₃₃ -1]	
2. Jakišić, T., Šekularac Gordana , Djurić, M., Stojiljković, D. (2012): Influence of meteorological parameters on soil water balance for the area of meteorological station Butmir . Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 351-355, ISBN 978-99955-751-0-6, November 15-17, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.	
[M ₃₃ -1]	
3. Šekularac Gordana , Djurić, M., Stojiljković, D., Milić, V., Kulina, M., Jakišić, T. (2012): Soil erosion of Rujevac small basin (West Serbia) . Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 441-444, ISBN 978-99955-751-0-6, November 15-17, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.	
[M ₃₃ -1]	
4. Jugovic, M., Radivojevic, D., Koprivica, R., Šekularac Gordana , Jakisic, T., Lalovic, M. (2013): Quality of Rotary Mower SIP RK 135 Mowing Process in Mountainous Area . Proceedings Fourth International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2013", Kovacevic, D. (ed.), pp. 435-440, ISBN 978-99955-751-3-7, October 3-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.	
[M ₃₃ -1]	

5. **Sekularac Gordana**, Jelic, M., Kulina, M., Jakisic, T., Jugovic, M. (2013): [Soil Erosion of the Cuverak River Basin \(West Serbia\)](#). Proceedings Fourth International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2013", Kovacevic, D. (ed.), pp. 807-810, ISBN 978-99955-751-3-7, October 3-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade. [M₃₃-1]
6. Jakisic, T., **Sekularac Gordana**, Mojevic, M., Govedarica, B., Jugovic, M. (2013): [Effect of Altitude on the Water Balance of Land Area of Sarajevo](#). Proceedings Fourth International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2013", Kovacevic, D. (ed.), pp. 818-823, ISBN 978-99955-751-3-7, October 3-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade. [M₃₃-1]
7. **Sekularac Gordana**, Stojiljkovic, D., Dimiškovska, B., Djuric, M., Jakisic, T., Jugovic, M. (2013): [The Quality of Spring Waters of Fruska Gora \(Vojvodina\)](#). Proceedings Fourth International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2013", Kovacevic, D. (ed.), pp. 873-880, ISBN 978-99955-751-3-7, October 3-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade. [M₃₃-1]
8. **Sekularac Gordana**, Jelic, M., Djuric, M., Aksic, M., Jakisic, T. (2014): [Soil Erosion: Causes and Effects Within Perilo Small Catchment \(Western Serbia\)](#). Proceedings Fifth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2014", Kovacevic, D. (ed.), pp. 754-759, ISBN 978-99955-751-9-9, October 23-26, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia. [M₃₃-1]
9. Jelic, M., Dugalic, G., Milivojevic, J., Djikic, A., **Sekularac Gordana**, Paunovic, A. (2014): [Evaluation of Quality Pseudogley Soils Based on its Water-Air Properties](#). Proceedings Fifth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2014", Kovacevic, D. (ed.), pp. 766-771, ISBN 978-99955-751-9-9, October 23-26, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia. [M₃₃-1]
10. Stojiljkovic, D., Samardžić, M., **Šekularac Gordana**, Dimiskovska, B. (2015): [The rainfall Regime and Rain Factor in Agroclimatical Reons of Panonian Basin](#). Proceedings of XIX International Eco-Conference[®]2015, Aleksić, N. (ed.), 161-170, ISBN 978-86-83177-49-3, 23rd-25th September, Novi Sad, Serbia: Ecological Movement of Novi Sad, Novi Sad. [M₃₃-1]
11. **Šekularac Gordana**, Jelić, M., Djurić, M., Pejić, B., Jakišić, T., Aksić, M. (2015): [Soil Erosion in the Čančar Brook Catchment \(Western Serbia\)](#). Proceedings Sixth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2015", Kovačević, D. (ed.), pp. 1407-1412, ISBN 978-99976-632-2-1, October 15-18, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia. [M₃₃-1]
12. Aksić, M., **Gordana Šekularac**, Gudžić, N., Pejić, B., Gudžić, S., Stojković, S., Srdić, S. (2016): [The Effect of Pre-Irrigation Soil Moisture on Intensity of Attack of *Fulvia Fulva*](#). Proceedings of XX International Eco-Conference "IX Safe Fod", Aleksić, N. (ed.), 101-108, ISBN 978-86-83177-51-6, 28-30th September, Novi Sad, Serbia: Ecological Movement of Novi Sad. [M₃₃-1]
13. **Gordana Šekularac**, R. Ristić, D. Marković (2016): [Calculation of the Sediment Yield of the Čolovića Brook Catchment, Western Serbia](#). Proceedings of XXIV International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'16, Pantović, V. R., Marković, S. Z. (eds.), 384-390, ISBN 978-86-6305-043-3, 12-15 June, Vrnjačka Banja, Serbia: University of Belgrade, Technical faculty Bor. [M₃₃-1]
14. **Gordana Šekularac**, R. Ristić, M. Djuric, M. Aksić, D. Marković, N. Gudžić, B. Pejić (2016): [Natural and Antropogenic Influence on the Soil Erosion Intensity in the Karaulski Brook Catchment, Western Serbia](#). Proceedings of XXIV International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'16, Pantović, V. R., Marković, S. Z. (eds.), 391-397, ISBN 978-86-6305-043-3, 12-15 June, Vrnjačka Banja, Serbia: University of Belgrade, Technical faculty Bor. [M₃₃-1]

<p>15. Gudžić, N., Aksić, M., Gudžić, S., Šekularac Gordana, Vuković, A. (2016): The Effect of Long-Term Use of Phosphate Fertilizers on the Content of Exchangeable Bases in Vertisol. Proceedings Seven International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2016", Kovačević, D. (ed.), pp. 2125-2130, ISBN 978-99976-632-7-6, October 06-09, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia.</p>	[M ₃₃ -1]
<p>16. Gordana Šekularac, M. Jelić, M. Aksić, N. Gudžić, S. Gudžić (2017): Quantitative indicators of the process of the soil erosion catchment nameless brook, Western Serbia. Proceedings of XXV International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'17, Pantović, V. R., Marković, S. Z., Štrbac, N. (eds.), 314-320, ISBN 978-86-6305-062-4, 12-15 June, Vrnjačka Banja, Serbia: University of Belgrade, Technical faculty Bor.</p>	[M ₃₃ -1]
<p>17. Gordana Šekularac (2017): Conditions for soil erosion of the catchment of the nameless brook (Western Serbia). Proceedings of XXV International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'17, Pantović, V. R., Marković, S. Z., Štrbac, N. (eds.), 321-327, 12-15 June, ISBN 978-86-6305-062-4, Vrnjačka Banja, Serbia: University of Belgrade, Technical faculty Bor.</p>	[M ₃₃ -1]
Укупно из категорије M30= 17 x M₃₃=17 бодова	
<p>4. Остварени резултати категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна): а) укупно / б) од избора у звање /</p>	
/	
<p>5. Остварени резултати категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до): а) укупно M₅₁=7+M₅₂=9+ M₅₃=12; Σ [M₅₁+ M₅₂+ M₅₃]=28 б) од избора у звање M₅₁=2 б) од избора у звање:</p>	
<p>1. Aksić, M., Šekularac Gordana, Gudžić, N., Knežević, J., Gudžić, S., Jakišić, T. (2015): Crop Coefficients of Winter Wheat under South Serbia Conditions. Asian Journal of Agriculture and Food Sciences, 03(02), 250-255, ISSN: 2321-1571.</p>	[M ₅₁ -2]
<p>2. Pejić, B., Aksić, M., Mačkić, K., Šekularac Gordana (2015): Response of Potato to Water Stress in Southern Serbia. Austin J. of Irrigat., 1(1): 1001, 01-04, Austin Publishing Group.</p>	[M ₅₁ -2]
Укупно из категорије M50= 2 x M₅₁=4	
<p>6. Остварени резултати категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод): а) укупно M₆₃=46+ M₆₄=7; Σ [M₆₃+ M₆₄]=53 б) од избора у звање 11 б) од избора у звање:</p>	
<p>1. Djurić, M., Šekularac Gordana, Djelić, G., Gavrilović, M., Krsmanović, M. (2013): Biogoriva biomasa od lignoceluloznih materijala. Zbornik radova XVIII Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 18. (20), str. 335-339, ISBN 978-86-87611-29-0, 15-16. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.</p>	[M ₆₃ -0,5]
<p>2. Aksić, M., Šekularac Gordana, Gudžić, N., Deletić, N., Stojković, S., Gudžić, S. (2013): Komparacija obračunate i izmerene potencijalne evapotranspiracije krompira. Zbornik radova XVIII Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 18. (20), str. 543-547, ISBN 978-86-87611-29-0, 15-16. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.</p>	[M ₆₃ -0,5]
<p>3. Aksić, M., Šekularac Gordana, Gudžić, N., Knežević, J., Knežević, D., Gudžić, S., Jakišić, T. (2015): Potrebe ozime pšenice za vodom obračunate CROPWAT 8.0 modelom i metodom vodnog bilansa u uslovima Južne Srbije. Zbornik radova XX Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 20. (22), str. 1-6, ISBN 978-86-87611-35-1, 13-14. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.</p>	[M ₆₃ -0,5]
<p>4. Jelić, M., Milivojević, J., Dugalić, G., Djekić, V., Šekularac Gordana, Paunović, A., Biberdžić, M., Tmušić, N. (2015): Kalcizacija kiselih zemljišta u Centralnoj Srbiji. Zbornik radova XX Savetovanja o biotehnologiji, sa</p>	

međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 20. (22), str. 51-58, ISBN 978-86-87611-35-1, 13-14. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

5. **Šekularac Gordana**, Djurić, M., Aksić, M., Jelić, M., Jakišić, T. (2015): [Erozija zemljišta malog sliva Matijevića potok \(Zapadna Srbija\)](#). Zbornik radova XX Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 20. (22), str. 587-592, ISBN 978-86-87611-35-1, 13-14. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

6. Aksić, M., **Šekularac Gordana**, Gudžić, N., Pejić, B., Stojković, S., Gudžić, S., Knežević, J. (2016): [Prinos i evapotranspiracija ozime pšenice u rejonu Niša](#). Zbornik radova 1/XXI Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Madić, M. et al. (eds), Vol. 21. (23), str. 149-154, ISBN 978-86-87611-40-5, ISBN 978-86-87611-42-9 (niz), 11-12. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

7. **Šekularac Gordana**, Jelić, M., Djurić, M., Pejić, B., Aksić, M., Djikić, A. (2016): [Stanje erozije zemljišta malog sliva DMITROV potok \(Zapadna Srbija\)](#). Zbornik radova 1/XXI Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Madić, M. et al. (eds), Vol. 21. (23), str. 367-372, ISBN 978-86-87611-40-5, ISBN 978-86-87611-42-9 (niz), 11-12. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

8. Djikić, A., Barać, S., Aksić, M., **Šekularac Gordana**, Gudžić, N. (2016): [Elektrofilterski pepeo Kosovskih termoelaktrana kao materijal za kalcizaciju kiselih zemljišta](#). Zbornik radova XXI Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Madić, M. et al. (eds), Vol. 21. (23), str. 423-426, ISBN 978-86-87611-40-5, ISBN 978-86-87611-42-9 (niz), 11-12. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

9. Jelić, M., **Šekularac Gordana**, Đekić, V., Dugalić, G., Paunović, A., Madić, M., Đalović, I. (2017): [Sadržaj i mobilnost gvožđa u kiselim zemljištima Centralne Srbije](#). Zbornik radova 1 XXII Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Šekularac, G. et al. (eds), str. 11-16, ISBN 978-86-87611-47-4, ISBN 978-86-87611-49-8 (niz), 10-11. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

10. **Šekularac Gordana**, Jelić, M., Aksić, M., Đurić, M., Gudžić, N., Marković, D., Đikić, A. (2017): [Proračun intenziteta erozije zemljišta dela sliva Kamenice \(Zapadna Srbija\)](#). Zbornik radova 1 XXII Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Šekularac, G. et al. (eds), str. 353-359, ISBN 978-86-87611-47-4, ISBN 978-86-87611-49-8 (niz), 10-11. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

11. Aksić, M., **Šekularac Gordana**, Gudžić, N., Pejić, B., Gudžić, S., Jasmina Knežević, J. (2017): [Efekat načina navodnjavanja na intenzitet pojave plamenjače paprike](#). Zbornik radova 1 XXII Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Šekularac, G. et al. (eds), str. 361-366, ISBN 978-86-87611-47-4, ISBN 978-86-87611-49-8 (niz), 10-11. mart, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

[M₆₃-0,5]

Укупно из категорије M60 = 11xM₆₃=5,5 бодова

7. Остварени резултати категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

а) укупно /

б) од избора у звање /

/

8. Остварени резултати категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

а) укупно /

б) од избора у звање /

/

9. Хетероцитатни индекс:

Укупно хетероцитата (без самоцитата): **2** ([Потврда Универзитетске библиотеке у Кragујевцу, бр. I-01-292, од 29.11.2017.](#), као и [библиографија цитираних радова из база података Science Citation Index - Web of Science и Scopus, од новембра 2012. до новембра 2017.](#)).

10. Кумулативни импакт фактор:

/

11. Испуњеност услова за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
<u>Табела 9.5. Компетентност ментора; Извод из књиге ментора</u>
12. Руковођење или учешће у научним пројектима: а) у ранијем периоду 8 б) од избора у звање 4 б) од избора у звање: <i>Учесник на пројектима:</i>
<p>1. Развој нових технологија гајења стрних жита на киселим земљиштима применом савремене биотехнологије (2011-2017). Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, ТР. 31054, Београд. Руководилац пројекта: проф. др Миодраг Јелић, Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Лешак, Србија.</p> <p>2. Савремени модели ратарске и повртарске производње у циљу унапређења стручног знања и усавршавања произвођача централне и западне Србије. Носилац пројекта је Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководиоци пројекта: проф. др Александар Пауновић и проф. др Радош Павловић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. Уговор бр. 401-00-02166/2015-03, од 11.08.2015. године.</p> <p>3. Стање и одлике регионалне ерозије водом шумског и пољопривредног земљишта-узроци, последице и антиерозионе мере. Носилац пројекта је Шумарски институт, Београд. Учесник у реализацији пројекта је проф. др Гордана Шекуларац, Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководилац пројекта: др Михаило Раткнић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. Уговор бр. 680-00-14/1/16, од 03.08.2016. године.</p> <p>4. Унапређење воћарске производње на малим пољопривредним газдинствима у затвореном простору. Носилац пројекта је Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Лешак. Учесник у реализацији пројекта је проф. др Гордана Шекуларац, Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководилац пројекта: проф. др Мирољуб Аксић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. Уговор бр. 930, од 01.11.2016. године.</p>
13. Остало:
/

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основном, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):	
Основне академске студије (ОАС) Студијски програм – Општа агрономија <ul style="list-style-type: none"> • ОГ 2 Мелиорације земљишта, I година, 3+1+1 • ИО 3-Наводњавање, II година, 2+1 Студијски програм – Воћарство и виноградарство <ul style="list-style-type: none"> • ОГ 2 Мелиорације земљишта, I година, 3+1+1 • ИО 3-Наводњавање, II година, 2+1 Мастер академске студије (МАС) Студијски програм – Агрономија <ul style="list-style-type: none"> • МИ 3 Конзервација земљишта и вода, I година, 2+2, школске 2013/14-2014/15. • МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање, I година, 2+2, школске 2013/14-2014/15. Модул-Ратарство и повртарство <ul style="list-style-type: none"> • МИ 3 Конзервација земљишта и вода, I година, 2+2, од школске 2015/16. • МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање, I година, 2+2, од школске 2015/16. Модул-Воћарство и виноградарство <ul style="list-style-type: none"> • МИ 3 Конзервација земљишта и вода, I година, 2+2, од школске 2015/16. • МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање, I година, 2+2, од школске 2015/16. Модул-Заштита биљака <ul style="list-style-type: none"> • МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање, I година, 2+2, од школске 2015/16. Докторске академске студије (ДС) Студијски програм – Агрономија <ul style="list-style-type: none"> • ДА 1 Методе научноистраживачког рада, I година, 5+4 • ДАИ 7 Ерозија пољопривредног земљишта, I година, 3+5 • ДАИ 12 Наводњавање пољопривредних култура, I година, 3+5 	
2.	Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање):
	Радни стаж у настави у свим универзитетским звањима 33 године ; Просечан број часова износи 6,03 сата недељно.
3.	Оцена педагошког рада:
	Просечна оцена за све предмете, добијена од стране студената, на скали од 1-5, је 4,34, а на основу анкета спроведених у периоду од школске 2012/2013 до школске 2016/2017.
4.	Ауторство књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
	/
5.	Ауторство тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):
	/
6.	Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је професор одржао у току школске године (на основном, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):
	Школска 2016/17. година

Основне академске студије (ОАС)

Студијски програм – Општа агрономија

- [ОГ 2 Мелиорације земљишта](#), I година, одржано 75 часова
- [ИО 3-Наводњавање](#), II година, одржано 45 часова

Студијски програм – Воћарство и виноградарство

- [ОГ 2 Мелиорације земљишта](#), I година, одржано 75 часова
- [ИО 3-Наводњавање](#), II година, одржано 45 часова

Мастер академске студије (МАС)

Студијски програм – Агрономија

Модул-Ратарство и повртарство

- [МИ 3 Конзервација земљишта и вода](#), I година, 2+2
- [МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање](#), I година, 2+2

Модул-Воћарство и виноградарство

- [МИ 3 Конзервација земљишта и вода](#), I година, 2+2
- [МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање](#), I година, 2+2

Модул-Заштита биљака

- [МИ 4 Системи за наводњавање и одводњавање](#), I година, 2+2

Докторске академске студије (ДС)

Студијски програм – Агрономија

- [ДА 1 Методе научноистраживачког рада](#), I година, 5+4
- [ДАИ 7 Ерозија пољопривредног земљишта](#), I година, 3+5
- [ДАИ 12 Наводњавање пољопривредних култура](#), I година, 3+5

7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):

/

8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):

/

9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:

• Члан Комисије за припрему документације за акредитацију студијског програма докторских академских студија Агрономија, Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу. [Решење декана Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 1063/1, од 24.04.2013. године.](#)

• Шеф Катедре за земљиште и механизацију (2015-2016). [Решење декана Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 218/1, од 04.02.2015. године.](#)

10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:

/

11. Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:

/

12. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:

/

13. Менторство студентских радова:

/

14. Туторство:

/

15. Остало:

/

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА	
1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):	/
2. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):	Учешће у једној комисији за оцену и одбрану завршног рада на мастер академским студијама од избора у звање редовни професор:
	• Владан Јанковић; УНО: Уређење земљишта и вода: Интензитет појаве фитопатогена на парадајзу у условима наводњавања. Датум одбране: 25.10.2017. Одлука Наставно-научног већа Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, Косовска Митровица-Лешак, бр. 497, од 28.09.2017. године.
3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)	/
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):	/
5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):	/
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):	/
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:	/
8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:	• Члан Комисије за припрему документације за акредитацију студијског програма докторских академских студија Агрономија, Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу. Решење декана Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 1063/1, од 24.04.2013. године.
9. Допринос уређењу интернет странице факултета:	/
10. Остало:	/

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:

Коаутор студија:

1. Пауновић, А., Стевовић, В., Павловић, Р., Мадих, М., Дугалић, Г., **Гордана Шекуларац**, Ђурић, М., Бокан, Н., Бошковић-Ракочевић, Љ., Младеновић, Ј., Ђуровић, Д., Томић, Д. [Савремени модели ратарске и повртарске производње у циљу унапређења стручног знања и усавршавања произвођача централне и западне Србије \(2015\)](#). Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку, 237 стр, ISBN 978-86-87611-39-9. Финансирање је омогућило Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије-Управа за аграрна плаћања, Београд.
2. Раткнић, М., Брауновић, С., Бојовић, М., Милетић, З., Раткнић, М., Ковачевић, З., Раткнић, Т., **Гордана Шекуларац**, Хадровић, С., Хадровић, Б., Стефановић, Т., Стајић, С., Еремија С., Ћирковић-Митровић, Т. [Стање и одлике регионалне ерозије водом шумског и пољопривредног земљишта-узроци, последице и антиерозионе мере \(2016\)](#). Институт за шумарство, Београд, 624 стр. Финансирање је омогућило Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије-Управа за аграрна плаћања, Београд.
3. Јанковић, Д., Николић, З., Стаменковић, С., Ћирковић, Б., Јовановић, З., Јанковић, С., Спасић, З., Милошевић, Б., Максимовић, Г., Гуџић, С., **Гордана Шекуларац**, Гуџић, Н., Аксић, М. [Унапређење воћарске производње на малим пољопривредним газдинствима у затвореном простору \(2016\)](#). Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Пољопривредни факултет, Лешак, 158 стр. Финансирање је омогућило Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије-Управа за аграрна плаћања, Београд.

2. Руковођење или учешће на научним пројектима:

Учесник на пројектима:

1. Развој нових технологија гајења стрних жита на киселим земљиштима применом савремене биотехнологије (2011-2016). Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, [ТР. 31054](#), Београд. Руководилац пројекта: проф. др Миодраг Јелић, Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Лешак, Србија.
2. Савремени модели ратарске и повртарске производње у циљу унапређења стручног знања и усавршавања произвођача централне и западне Србије. Носилац пројекта је Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководиоци пројекта: проф. др Александар Пауновић и проф. др Радослав Павловић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. [Уговор бр. 401-00-02166/2015-03](#), од 11.08.2015. године.
3. Стање и одлике регионалне ерозије водом шумског и пољопривредног земљишта-узроци, последице и антиерозионе мере. Носилац пројекта је Шумарски институт, Београд. Учесник у реализацији пројекта је **проф. др Гордана Шекуларац**, Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководилац пројекта: др Михаило Раткнић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. [Уговор бр. 680-00-14/1/16](#), од 03.08.2016. године.
4. Унапређење воћарске производње на малим пољопривредним газдинствима у затвореном простору. Носилац пројекта је Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Лешак. Учесник у реализацији пројекта је **проф. др Гордана Шекуларац**, Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет у Чачку. Руководилац пројекта: проф. др Мирољуб Аксић. Пројекат је финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије. [Уговор бр. 930](#), од 01.11.2016. године.

3. Иноваторство:

/

4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:

/

5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:

- Члан Научног одбора међународног часописа Electronic Journal of Polish Agricultural Universities (EJPAU), (2013-2016; 2017-2020), ISSN 1505-0297, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Publishing House, Wrocław, Poland.

6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:

- Рецензент радова у часопису [Journal of Central European Agriculture \(JCEA\)](#)
- Рецензент радова за објављивање у Зборнику поводом одржавања редовног годишњег Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку.

Рецензент:	
а) Радови:	
1.	Sixth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2015", Kovacevic, D. (ed.), October 15-18, ISBN 978-99976-632-2-1, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia.
2.	XXII Savetovanje o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, 2017., Šekularac, G. et al. (eds), 10-11. mart, ISBN 978-86-87611-47-4, ISBN 978-86-87611-49-8 (niz), Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
3.	Časopis "Radovi Poljoprivredno prehranbenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu", BiH, 2017, BH ISSN: 0033-8583 – Procjena erozije i moguće mjere konzervacije poljoprivrednog tla na području Željeznog Polja.
б) Уџбеници:	
1.	Мирољуб Аксић (2015): Наводњавање биљака. Универзитет у Приштини, Пољопривредни факултет, Косовска Митровица-Лешак., ИСБН 978-86-80737-43-0, 179 стр., одлука Наставно-научног већа Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, бр. 586, од 21.10.2015. године. Рецензент, по решењу декана Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици-Лешак, бр. 465, од 22.09.2015. године.
2.	Мирољуб Аксић (2015): Наводњавање биљака. Универзитет у Приштини, Пољопривредни факултет, Косовска Митровица-Лешак., ИСБН 978-86-80737-43-0, 179 стр., одлука Наставно-научног већа Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, бр. 586, од 21.10.2015. године. Усвојена рецензија и одобрено објављивање уџбеника, по одлуци ННВ Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици-Лешак, бр. 586, од 21.10.2015. године.
7.	Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
	<ul style="list-style-type: none"> Члан програмског одбора XVIII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2013. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 3473/5-XX, од 18.12. 2012. године. Члан програмског одбора XIX Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2014. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 3393/4-XII, од 20.11. 2013. године. Члан програмског одбора XX Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2015. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2911/5-XV, од 22.12. 2014. године. Члан програмског одбора XXI Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2016. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2699/7-XVI, од 27.12. 2015. године. Члан програмског одбора XXII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2017. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2573/6-XVIII, од 26.10. 2016. године. Председник организационог одбора XXII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2017. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2573/7-XVIII, од 26.10. 2016. године.
8.	Вођење професионалних (струковних) организација:
	/
9.	Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
	/
10.	Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
	<ul style="list-style-type: none"> Председник организационог одбора XXII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2017. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2573/7-XVIII, од 26.10. 2016. године.
11.	Пружање консултантских услуга:
	/
12.	Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
	/
13.	Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
14.	Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
	/
15.	Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
	/
16.	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:

/
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
/
18. Остало:
/

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ	
1.	Руковођење на факултету и Универзитету: /
2.	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: • Члан Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу. • Шеф Катедре за земљиште и механизацију (2015-2016). Решење декана Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 218/1, од 04.02.2015. године.
3.	Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: Обављала је функцију посебног саветника министра пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије (I до VII-2016. године).
4.	Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација: /
5.	Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника: • Председник Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника за ужу научну област Уређење земљишта и вода. Одлука Изборног већа Пољопривредног факултета Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици-Лешак, бр. 512, од 23.06.2016. године.
6.	Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.: /
7.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама: Српско друштво за проучавање земљишта
8.	Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова: • Члан програмског одбора XVIII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2013. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 3473/5-XX, од 18.12. 2012. године. • Члан програмског одбора XIX Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2014. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 3393/4-XII, од 20.11. 2013. године. • Члан програмског одбора XX Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2015. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2911/5-XV, од 22.12. 2014. године. • Члан програмског одбора XXI Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2016. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2699/7-XVI, од 27.12. 2015. године. • Члан програмског одбора XXII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2017. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2573/6-XVIII, од 26.10. 2016. године. • Председник организационог одбора XXII Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку, 2017. Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку Универзитета у Крагујевцу, бр. 2573/7-XVIII, од 26.10. 2016. године.
9.	Међународне и националне награде и признања: /
10.	Остало: У периоду I до VII-2016. обављала је функцију посебног саветника министра пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије.

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ	
1.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама: Српско друштво за проучавање земљишта
2.	Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност): /
3.	Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству: /
4.	Руковођење и учешће у међународним пројектима:

/
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
/
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
/
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
<i>Коаутор студија:</i>
1. Раткнић, М., Брауновић, С., Бојовић, М., Милетић, З., Раткнић, М., Ковачевић, З., Раткнић, Т., Гордана Шекуларац , Хадровић, С., Хадровић, Б., Стефановић, Т., Стајић, С., Еремија С., Ћирковић-Митровић, Т. <u>Стање и одлике регионалне ерозије водом шумског и пољопривредног земљишта-узроци, последице и антиерозионе мере (2016)</u> . Институт за шумарство, Београд, 624 стр. Финансирање је омогућило Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије-Управа за аграрна плаћања, Београд.
2. Јанковић, Д., Николић, З., Стаменковић, С., Ћирковић, Б., Јовановић, З., Јанковић, С., Спасић, З., Милошевић, Б., Максимовић, Г., Гуџић, С., Гордана Шекуларац , Гуџић, Н., Аксић, М. <u>Унапређење воћарске производње на малим пољопривредним газдинствима у затвореном простору (2016)</u> . Универзитет у Приштини-Косовска Митровица, Пољопривредни факултет, Лешак, 158 стр. Финансирање је омогућило Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије-Управа за аграрна плаћања, Београд.
8. Заједнички студијски програми, интернационализација:
/
9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:
/
10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
/
11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
/
12. Остало
/

III САЖЕТАК

У току протеклих пет година, од избора у звање редовни професор за ужу научну област Мелиорације, др Гордана Шекуларац:

- Публиковала је укупно 33 рада;
- Има 3 рада из категорије M20, од значаја за развој науке у одговарајућој научној области за коју је бирана;
- Има 17 објављених радова са међународних научних скупова (M30);
- Има 2 објављена рада у водећим часописима националног значаја (M50);
- Има 11 објављених радова са скупова националног значаја (M60);
- По том основу, остварила је укупно 35,50 бодова (из категорија M20, M30, M50 и M60), од чега 9 бодова из категорије M20;
- Има 2 остварена хетероцитата (без самоцитата) у периоду за који подноси извештај;
- Учествовала је у реализацији 1 научно-истраживачког пројекта Министарства за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије (у току), као и у 3 пројекта која је финансирао Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије;
- Поседује 33 године педагошког искуства;
- Има позитивну оцену педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет, а на основу мишљења студената, формираног у складу са општим актом Универзитета;
- Има остварен резултат у развоју научног подмлатка;
- Била је члан 1 комисије за оцену и одбрану завршног рада на мастер академским студијама;
- Била је члан Комисије за припрему документације за акредитацију студијског програма докторских академских студија Агрономија;
- Рецензент је радова у часопису Journal of Central European Agriculture (JCEA);
- Рецензент је радова за објављивање у Зборнику поводом одржавања редовног годишњег Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, на Агрономском факултету у Чачку;
- Рецензирала је радове за водећи часопис националног значаја, међународни скуп, као и за зборник са скупа националног значаја, са међународним учешћем;
- Рецензирала је 1 универзитетски уџбеник;
- Члан је програмског одбора Саветовања о биотехнологији, са међународним учешћем, које се одржава сваке године на Агрономском факултету у Чачку;
- Била је члан организационог одбора већег броја домаћих научних скупова, као и председник организационог одбора домаћег научног скупа, са међународним учешћем;
- Има 1 учешће у комисији за избор наставника;
- Члан је Научног одбора међународног часописа Electronic Journal of Polish Agricultural Universities (EJPAU) (2013-2016; 2017-2020);
- Члан је Српског друштва за проучавање земљишта;
- Била је шеф Катедре за земљиште и механизацију (2015-2016);
- У периоду I до VII-2016. обављала је функцију посебног саветника министра пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије.